



POULIE PULLEY - POLEA - POLIA	
50x14 mm	3431541172203
50x19 mm	3431541172258
50x24 mm	3431541172302
80x19 mm	3431541172401
80x24 mm	3431541172456
80x28 mm	3431541172654
120x14 mm	3431541172500
120x19 mm	3431541172555
120x24 mm	3431541172609
120x28 mm	3431541172708
Poulie trapézoïdale 13x8 mm Trapezoidal pulley 13x8 mm Poleas trapecoidales 13x8 mm Trapezoidales polia 13x8 mm	



MOTEUR - MOTOR - MOTORES - MOTORE					
Gencode	3431541171060	3431541171114	3431541171169	3431541171367	343154117141
 Puissance - Motor Power - Potencia del motor - Potência do motor	1 CV (Alu) 736 W	2 CV (Alu) 1472 W	3 CV (Alu) 2208 W	2 CV (Alu) 1472 W	3 CV (Alu) 2208 W
 Vitesse de rotation / Nombre de pôles bobinage - Rotation speed / Windings poles number - Velocidad de rotación / muchos polos bobinados - Velocidade de rotação / de números pólos bobinages	1500 min <sup>-1</sup> 4 P	1500 min <sup>-1</sup> 4 P	1500 min <sup>-1</sup> 4 P	3000 min <sup>-1</sup> 2 P	3000 min <sup>-1</sup> 2 P
<b>V</b>	80 mm	90 mm	100 mm	80 mm	90 mm
<b>W</b>	19 mm	24 mm	28 mm	19 mm	24 mm
<b>X</b>	125 mm	140 mm	160 mm	125 mm	140 mm
<b>Y</b>	100 mm	100 mm	140 mm	100 mm	100 mm
<b>Z</b>	40 mm	50 mm	60 mm	40 mm	50 mm

IP54 / Disjoncteur thermique - IP 54 / Thermal circuit breaker - Disyuntor térmico / IP 54 - IP 54 / Disjuntor térmico

